•				·	•			· · · ·								•																		Date	3					
10													. 1		Cla	ılm 1					Date	:					1	Clalı		7	7	7	ग	7	٦-١-		~÷.	i	,	
-	Clal	m	-	-		·	UA	1	1	T	T	T					Ť	\neg	\top	7		1	1	-	-	1		13	Sugman -	-	1	1				•				!
		面		. /	.]				1		-1	1			<u></u>	SC SO Solutions	-	j	- [- 1				İ	-	1		Final	5	-	1	ŀ				-				
	E	Original								ı	1	1			Flaat	됩	- [ł		- 1		1	_					عاقا	21_			-	-		-					
	Ē,	٥J								-		+	\dashv							7	-		-	7		_		11	01	_ _				_	-					
		W						_	1_	4.	-	- -				%	+		-		-1-	- -	-	7	- -			10	22				┛							ĺ
T	-	1								1_		4-	4			<u>9</u>		-				-		- -	┪		-	7	X						1					ĺ
	7	#	7	\neg													_ _	_ .	_ -	-				- -			-	10	1		- -	7	7	7	-1-	7				ĺ
ŀ		₩			-				1			_	_			54	_ _		-		-		- -				-	10		1	-1-	7	7	1	7	1		-		
┢		₩		\dashv		$\overline{}$	_		1	7		L		į		55	_ _		_ _	_ _	_ -	- -	- -		- -		-	10	<u> </u>		-	- -	- -	7	-		ᅱ	\dashv	\dashv	
-	-	#			-1		-	_	1	1-	7	T	7			56		_ .		_ _	_ _	4-	- -	4-		-1.	-	10		- -	+-	- -	- -		-	+	-1	\dashv		
L	4-	1		{	\dashv		ᅴ		1-	1-	-	7	٦		\Box	57							┦-	4-	_ _	4		10		┨╴	-1-	╁		- -				ᅱ	\dashv	
-		1	-				ᅴ			╁╴	1-	1-	7	. [\exists	58	7	7				$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$			4_	_	_				- -	-	- - -						-4	
L	\perp	Ш.		-				<u>.</u>	├	1-	╁╌	1-	1	.	7	58	7	7	7	7		1_	╛		1_	1	_	10		- -	4_	4-	- -	- -	- -	-				
L		₹[_	_	_	_			-	+-	╂╌	\dashv	ŀ		50	-1-	- -	7	-1-	7	T		1_	Ŀ		Ŀ	111			<u> </u>	4_	- -	- -	- -	- -			_	
	1	β			\perp	_	_	_		-	╁	┨	\dashv	ŀ		61	- -	- -	1-	7-	7	1	7-	7	1	7		11		1_	Ŀ	\perp	⅃ ــ	1_	1	4	4	4		
	7	M	\mathbb{J}		丄	_[-		1-	-	ŀ		2	- -	- -	- -	+	1-	1 −	7	7	7	1	Γ	111		_	1_	1_	1_	1_		1_	1			
r	1	H	7	1	\mathbf{I}	Ŀ	[_		_	4-	1-	+	ŀ		3	- -	- -		+	1-	1-	7	1	1			11:	3			L	1	1_	1_	1_	1			
十	1	3	7	7	T		\Box				1	 _	4	-			- -	- -	-†-	- -	 -	1-	T	1-	1-	1		111	-4	Π		Γ			Ţ :		$\int_{\mathbb{R}^{3}}$		_]	
-	1	11	1	_	7	7	7				1	L	1			4	4-	┵		4-		1-	1-	1-	1-	1	1-	1119		1	Γ	Γ	1	Γ	T	Г	J	1.	7	•
-	Ti		7	_	1	7	7				1_	<u> </u>	_	<u> </u>		5	-l-	4-	- -	4-	- -	1-	╁╌	╂╾	1-	┨	-	110		1	1	1	1-	1	7	7	7	T	٦.	٠,
-	Ti		-4-	-	7	7	7	\neg	\neg		Τ_	Ŀ		L		6	4_	- -	- -	- -	-	 -	┨	1-	<u> </u>	┨.	1	117		1-	1	1	1-	1-	1-	1	1	7	7	
-	1		╌	-1-	- -	1	-1	7			1			L	·]6		1_	4.	4_	4_	4-	 -	1—	 	-	-	-	116		1	1-	1-	1-	1-	1-	1-	1	7	7	
 -	ti			╌			7	٦	乛		1	F	7	L	6		1_	Ŀ	4_	! _	-1	! —	 	1-		┨	-	119				1-	1-	1-	1	1	1	7-	1	
_	1	:4-	- -				┵	7	一				1		- 6	9		<u>1</u> _]	Ŀ	1_	<u> _</u>	_	_	ļ	1	-			-		-	╂─	 —	1-	╀┯	1-	1	┨	
_			4-	- -				+		_	17	_	1.	Γ	77	0 .	1	1		Ι.	I				<u> </u>		<u> </u>	120					 	<u> </u> —	╂╧	 	 	╂	-	
L	20		1	4.	4	- -	_†-	4	-1		-	-	1	H	7		1	1	1	1		·				1		121						 -	 	1	╂┈	┨╌	-	
.[_	21		┛	1	4	4-	-4-	4	4		1-1	├─	1	-	7		1-	1-	1.	1	1						<u> </u>	122			-			<u> </u>	 -	1-	╀	1-	4	
L	22	1_	1_	1.	4	4	4-	4	_Ļ	_	-	-	ł	+	17		1-	1	1	1	1			٠.]	Ŀ	123					니		-	 	╂	 -		
			1.	1_	دل	با.	-1-	4			Н		ł		7		1.	1	7-	Γ	1]	L	124		_							ŀ۰	╁	- 1	
	2	4	1	1-	4-	1_	4	4:	4	_	Н	-	1	-	7		1	1-	1		-	-					L	125					\vdash	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	ŀ−	+	
	25		نــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1	. _	1	_ _	4	4	-	\vdash	_	ł	-	70		1-	1	1	1.						1		126	_		_					-	-	╂	┨	
Г	26		_	1.	1.	1	4	4	4		H		ı	-	77			Ι.	1]				ڶ	٠.		127	_	∸┨	-4	_	Н	\vdash			├	╂	1.	
	27		Ŀ	1_	┸	1_	1	4.		-		<u> </u>	1	\vdash	78		-	1		Γ	\Box							128	_			_		-	\vdash		١	\vdash	1	
	28	L	1_	Ŀ	1	1	_ _	4.	1	_	⊢╢			-	78		-	1							لـــا	Ċ		129		_	_	_						-	1.	
	29			1_		L	┸	1			\vdash			-	80	4		-	<u> </u>	-				\neg			_	130	_		1	_		1				-	1	
	30					L		1-	_ -	4				ŀ	10		÷	-		_			\neg	7				131	_	_	ᆜ	_					بسا	-	1	
	91		T		. _	1_		1		\Box	_			-	82	4	-		1	_			\neg	7				132	\sqcup		_			¦					ŀ	
	82	1	1	T	1	\mathbf{L}	·	1	_ _	_		_	·	-	83						1-1	\neg	一					133			_			_				 	1	
-			1	Τ	7	7	1.			╝		_		1-	84				H	-			_	_				194						\perp		_				
-	33 33	1	1-	1	7-	7	7.	Ţ				_		_									7	7	7			194 135						╝						
 —	3 5		1-	1-	7-	1	1	7					-	1_	85							╌┨	+	-1	\dashv			196		7	\neg	٦						<u> </u>		
1	36	┞┯	ト	1-	1-	1-	1	1	7	\neg				L	86		_						ᆉ	+	ᅥ			197	7		Î							_		
	37	-	1-	1-	†-	1-	1	1	7	7				L	87		╌┤					\dashv	-		{		_	38	1	7	7	\neg					نـــا		1	
	38	-	┨╌	1-	†-	1	1-	1-	十	7	7	- 1	~		60		_			_		\dashv			\dashv			39	\dashv	7	7	7	\neg							
-		-	1-	1-	1-	╁╌	1-	+	1	7	7	7	/ <u>.</u>	4	69					_	_	_	_		4				+	7	-	-	7						0	
	39	-	-	1-	1-	1-	1-	+-		1	4	才			80	\prod		. [_		_			40		{-	+	-	-	\dashv	\dashv	一	-			
	40	_	3	1_	1_	1_	1_	-	- -	-	+	\dashv		-	91			-				- 1			_j	٠.		144		_	_].	_	4		\dashv		-		•	
	41	٠.	Ŀ	1_	1	L	1_	1_	-	_	-	-1			02	-	ᅱ	_				\neg	\top	7	\neg			142		ا	_ .	4		4	-1	-1	}		l	
	42		L			L	1_	1_		┙	4	ᅬ		-	155	∮ ∤		\dashv		ᅱ		-	7	7	\neg	·	T	43]^	⅃		\bot	_	_	_			-		
	48			1	<u> </u>]	$1\overline{.}$			⅃	_			-	D 3					ᅱ	-	7	7	1	딕		7	44	7	7			_}		\bot	_				
	44	,		1	1	Γ	T	T	T					L	84	_	_		{			-+		- -	┥.	.		45	7	7	7	寸		[_]		_			•
-	45		-	1	14	-	-	1		1					95					_		-1	-		\dashv	.		46	+	7	7	7	7	7			\dashv			
	뀖	-		ŀ	125	1-	-	1	-	7	7	\neg	٠.,	F	86		┙	\sqcup	4	_		-4		4	\dashv	ŀ		47			+	7	7	7	7	. 1]		Í	
	4		~>	٠.	1-	 -	1	1-	+	+		7			97	П	J	J			_].		_ _	_ _		.			시-			-		ー	7	7				
	41	_		٠	 _		<u> </u> -	 -	- -	4		긕		1-	98			$\overline{}$		\prod		⊥.		⅃_				48	_			-			- []-	7	7	ل_		
	(B)	_		ا_ــا	 	<u> -</u>	 _	 	. 4	4.		∤		-	98		7	\neg	ij	7	_1		╝	⅃₋			<u> 1</u>	49	_ _		-		+			一	7	\exists		
.]	4	ل			_	<u>::</u>	1_	 _	4_	-1-		-		<u> </u>	100		-1	\neg	7	1		\Box	\rfloor		_}.	l	!!	50	┸			_]_	l_	نداس						
	şb]					L	Ŀ	L	_1:_	1		ال		١	1100	<u> </u>	.لــنـ																				•			
	1										-																													

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here